

DIRECCION GENERAL DE VIDA SILVESTRE

Formato de solicitud para la expedición del permiso especial de investigación y/o colecta con fines científicos de flora y fauna silvestre y otros recursos biológicos para investigadores nacionales y extranjeros.

Los investigadores nacionales, deberán enviar este formato acompañado de carta solicitud y demás documentación a:

Dirección General de Vida Silvestre
Av. Revolución No. 1425, Ventanilla Unica de Vida Silvestre
Col. Tlacopac, Deleg. Alvaro Obregón
C.P. 01040, México D.F.

Los investigadores extranjeros, pueden enviar este formato acompañado del resto de los requisitos a través de la Representación Diplomática de su país en México.

I. DATOS DEL SOLICITANTE

Apellido paterno

Apellido materno

Nombre (s)

R.F.C.

Cédula profesional

Institución

Domicilio

Teléfono y fax

Fecha de solicitud

Correo electrónico

Número y Fecha del Registro Nacional
de Colector Científico

En el caso de ser investigadores extranjeros, mencionar la Institución Contraparte Científica Mexicana y anexar original de carta aval.

II. TIPO DE SOLICITUD

Aval de investigación científica ☐

Permiso de colecta definitiva ☐

Permiso de captura temporal ☐

Otro(s) ☐ especificar: _____

Tipo de apoyo con que cuenta el proyecto: CONACYT ☐

CONABIO ☐

Otro(s) ☐ especificar: _____

III. RESUMEN EJECUTIVO DEL PROYECTO

Título del proyecto: _____

Objetivo del proyecto: _____

Justificación del proyecto: _____

Descripción breve de la metodología: _____

Pretende coleccionar:

Flora: Terrestre ☐
Acuática ☐

Fauna: Terrestre ☐
Acuática ☐

Individuos vivos ☐

Individuos muertos ☐

Ejemplares completos ☐

Partes o muestras ☐

Otro(s) ☐

Especificar: _____

Especies y No. de ejemplares, partes o muestras por especie (cuando no sea posible especificar la(s) especie(s), indicar género o familia; para el caso de proyectos sobre inventarios y prospecciones, especificar género o familia de interés; anexar hojas de ser necesario):

Nombre científico

Nombre común

Cantidad a coleccionar

Sitios de investigación, captura o colecta (anexar hojas de ser necesario):

Estado

Municipio

Localidad

Periodo(s) de inicio y término de la investigación (día/mes/año): _____

IV. DESTINO DEL MATERIAL COLECTADO

Destino final del material colectado: _____

Si el desarrollo del proyecto implica la exportación del material colectado, mencione:

Exportación temporal ☐ Exportación definitiva ☐

Aduana(s) por la que sale: _____ Fecha probable de salida: _____

Sitio y tiempo que permanecerá en el extranjero (sólo exportación temporal): _____

Nota: toda solicitud de exportación de material biológico, también deberá ser tramitada en esta Dirección General.

Para efectos estadísticos, se solicita contestar estas preguntas:

¿Cómo clasificaría su trabajo en base a la actividad que desarrolla?

Inventario florístico IFO ☐

Inventario faunístico IFA ☐

Ecología de poblaciones EPO ☐

Sistemática y taxonomía SIT ☐

Fisiología de la reproducción FRE ☐

Fisiología FIS ☐

Crucero oceanográfico (geofísica) CGE ☐

Crucero oceanográfico (comunidades marinas) CCM ☐

¿Cuál considera que será la aplicación de su trabajo?

Conservación CNS ☐

Etnobotánica ETB ☐

Conocimiento de la biodiversidad BDV ☐

Alternativa productiva APA ☐

Aplicación biotecnológica BTC ☐

BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD MANIFIESTO QUE LA COLECTA CIENTÍFICA A REALIZAR NO SERA UTILIZADA CON FINES DE BIOTECNOLOGIA

Nombre y firma del solicitante

DOCUMENTACION QUE DEBE ACOMPAÑAR A ESTE FORMATO

1. Carta de solicitud del titular de la institución a la que pertenece el investigador responsable.
2. Curriculum vitae del investigador responsable.
3. Copia del proyecto a desarrollar en extenso.
4. De contar con ella y si se reporta en el formato, anexar copia de la carta de aceptación del S.N.I.
5. Formato correctamente completado, anexando y de ser insuficientes los espacios, hojas adicionales.
6. De ser posible y en caso de que se realicen colectas en un Area Natural Protegida, deberá remitir la opinión técnica del Director del Area Natural Protegida correspondiente.

Notas aclaratorias

El entregar y requisitar la presente solicitud, únicamente dará derecho a la evaluación de la misma, sin la obligación de la autoridad competente de otorgar el permiso.

En caso de no recibirse completa la información solicitada o estar indebidamente requisitada la solicitud, será devuelta sin derecho de evaluación.

La autoridad competente dará respuesta a la solicitud en un plazo no mayor de 21 días hábiles a partir de la fecha de recepción.

Toda documentación enviada, pasará a formar parte de los expedientes de esta Dirección General, tendrá uso exclusivo de evaluación con carácter confidencial.

Si hubiera cambio en los datos personales, laborales o profesionales, deberá notificarlo inmediatamente a la Dirección General de Vida Silvestre.

Anexe hojas si los espacios de la solicitud le son insuficientes.

PARA MAYOR INFORMACION

Tels. 6 24 36 54

6 24 36 53

Fax. 6 24 35 88

Correo electrónico del Departamento de Coordinación de Centros Integrales de Vida Silvestre.

dmorales@ine.gob.mx

mcobian@ine.gob.mx

pdiaz@ine.gob.mx

U.S. Department of State
Office of Language Services
Translating Division

LS No. 0410191
JPM/ML
Spanish

Bureau of Wildlife

**Special Application Form for Mexican and Foreign Researchers to Conduct
Research and/or to Collect Wild Animal and Plant Life
and Other Biological Resources for Scientific Purposes**

Mexican researchers should submit this form, together with an application letter and other documentation, to:

Dirección General de Vida Silvestre
Av. Revolución No. 1425, Ventanilla Única de Vida Silvestre
Col. Tlacopac, Deleg. Álvaro Obregón
C.P. 01040, Mexico, D.F.

Foreign researchers may submit this form, together with the other required documents, through their country's diplomatic mission in Mexico

I. Applicant Data

Paternal surname

Maternal surname

Given name(s)

R.F.C. [taxpayer ID No.]

Professional ID No.

Institutional affiliation

Home address

Telephone and fax

Application date

E-mail address

National Scientific Collector Registration
number and date

For foreign researchers, please mention the counterpart Mexican scientific institution and attach an original letter of endorsement.

II. Type of Application

Endorsement of scientific research ☐

Permission for permanent collection ☐

Permission for temporary capture ☐

Other ☐ please specify _____

Type of project support:

CONACYT [National Council for Science and Technology] ☐

CONABIO [National Commission for Biodiversity
Knowledge and Use] ☐

Other ☐ please specify _____

III. Executive Summary of the Project

Title of the project: _____

Purpose of the project: _____

Justification for the project: _____

Brief description of methodology: _____

Seeking to collect:

Flora:

Land ☐

Water ☐

Fauna:

Land ☐

Water ☐

Live specimens ☐

Dead specimens ☐

Complete specimens ☐

Parts or samples ☐

Other ☐

Please specify: _____

Species and number of specimens, parts, or samples per species (when it is not possible to specify the species, please indicate the genus or family; for each inventory and survey project, please specify the genus and family of interest; attach additional pages, if necessary:

Scientific name

Common name

Amount to be collected

Research, capture, or collection sites (attach additional pages if necessary)

State

Municipality

Locale

Day/month/year the research begins and ends _____

IV. Destination of Collected Material

Final destination of collected material: _____

If the project involves the exportation of collected material, please indicate:

Temporary exportation ☐

Permanent exportation ☐

Customs office(s) through which the material will exit the country _____ Probable date of exit: _____

Location of material abroad and how long it will be abroad (only for temporary export): _____

Note: All export applications for biological materials must also be processed by this Bureau.

For statistical purposes, please answer the following questions:

Based on the kinds of activities you pursue, how would you classify your work?

To which of the following would your work apply?

Flora inventory IFO	<input type="checkbox"/>	Conservation CNS	<input type="checkbox"/>
Fauna inventory IFA	<input type="checkbox"/>	Ethnobotany ETB	<input type="checkbox"/>
Population ecology EPO	<input type="checkbox"/>	Biodiversity knowledge BDV	<input type="checkbox"/>
Systems studies and taxonomy SIT	<input type="checkbox"/>	Alternative production APA	<input type="checkbox"/>
Physiology of reproduction FRE	<input type="checkbox"/>	Biotechnical applications BTC	<input type="checkbox"/>
Physiology FIS	<input type="checkbox"/>		
Oceanographic cruise (geophysical) CGE	<input type="checkbox"/>		
Oceanographic cruise (marine communities) CCM	<input type="checkbox"/>		

I hereby state, under penalty of perjury, that the scientific collection work to be carried out will not be used for purposes of biotechnology

Name and signature of applicant

This form must be accompanied by the following documentation:

1. Letter of application from the head of the institution with which the head researcher is affiliated
2. Curriculum vitae (CV) of the head researcher
3. Copy of the detailed project description
4. Copy of the SNI [National Researcher System] letter of approval, if applicable and reported on the form
5. This form, correctly completed, with appropriate attachments and additional pages, where more space is needed
6. Technical opinion of the pertinent Director of a Protected Natural Area, where possible, when collection work will take place in such an Area.

Explanatory notes

Applicants who complete and submit this application are entitled only to its review; the authorities are under no obligation to grant the permission sought.

Incomplete or incorrectly completed applications will be returned unreviewed.

The authorities will respond to applications within 21 business days of receipt.

All documentation sent will become part of the files of this Bureau, will be used solely for review purposes, and will be handled as confidential information.

Any changes in personal or professional information must be reported immediately to the Bureau of Wildlife.

Please attach additional pages if more space is needed.

For more information

Telephone: 6 24 36 54 and 6 24 36 53 Fax: 6 24 35 88

E-mail addresses of the Coordinating Unit for Integrated Wildlife Centers:

dmorales@ine.gob.mx

mcobian@ine.gob.mx

pdiaz@ine.gob.mx